



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

27 Μαρτίου 2017

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1024

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΔΥδρογ/Δ/οικ. 172662

Τροποποίηση της Δ3-Γ/10010/02-07-2014 απόφασης του Υφυπουργού ΠΕΚΑ «Εγκατάσταση και διαδρομή του Αγωγού Φυσικού Αερίου (ΑΦΑ) Υψηλής Πίεσης “Μάνδρα - ΕΛΠΕ Ελευσίνας”, στο τμήμα “Κ21Α+89.08μ. - Κ23Γ+187.17μ. (Κ23Δ Εγκεκριμένο)” καθώς και της θέσης Καθοδικής Προστασίας “Κ3+23,16μ.”, στην Τοπική Κοινότητα Μάνδρας του Δήμου Μάνδρας-Ειδυλλίας της Περιφερειακής Ενότητας Δυτ. Αττικής της Περιφέρειας Αττικής.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το π.δ. 63/2005 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα» (ΦΕΚ 98/Α/22-04-2005).
2. Το π.δ. 100/2014 «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής» (ΦΕΚ 167/Α/21-11-2014).
3. Το άρθρο 4 του π.δ. 70/2015 «Ανασύσταση των Υπουργείων Πολιτισμού και Αθλητισμού, Υποδομών...» (ΦΕΚ 114/Α/22-09-2015).
4. Το π.δ. 125/2016 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 210/Α/05-11-2016).
5. Το άρθρο 4 του ν. 1929/1991 «Διαρρυθμίσεις στον ενιαίο φόρο κατανάλωσης των πετρελαιοειδών προϊόντων και άλλες διατάξεις» (Α' 19) και το άρθρο 19 του ν. 2081/1992 «Ρύθμιση του θεσμού των Επιμελητηρίων, τροποποίηση των διατάξεων του ν. 1712/1987 για τον εκσυγχρονισμό των επαγγελματικών οργανώσεων των εμπόρων, βιοτεχνών και λοιπών επαγγελματιών και άλλες διατάξεις» (Α' 154) όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με:
 - α) την παρ. 6 του άρθρου 14 του ν. 2289/1995 «Αναζήτηση, έρευνα και εκμετάλλευση υδρογονανθράκων και άλλες διατάξεις» (Α' 27).
 - β) το άρθρο 16 του ν. 3335/2005 «Έλεγχος της διακί-

νησης και αποθήκευσης πετρελαιοειδών προϊόντων - Ρύθμιση Θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης» (Α' 95).

γ) το άρθρο 29 του ν. 3734/2009 «Προώθηση της συμπαραγωγής δύο ή περισσότερων χρήσιμων μορφών ενέργειας, ρύθμιση ζητημάτων σχετικών με το Υδροηλεκτρικό Έργο Μεσοχώρας και άλλες διατάξεις» (Α' 8), σύμφωνα με το οποίο «Με απόφαση ή αποφάσεις του Υπουργού Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας, που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, ορίζεται η εγκατάσταση και διαδρομή του αγωγού φυσικού αερίου και των διακλαδώσεων του, καθώς και των συστατικών και των παραρτημάτων τους».

6. Το άρθρο 7 του ν. 3428/2005 (Α' 313) «Απελευθέρωση Αγοράς Φυσικού Αερίου», σύμφωνα με τα οποία μεταβιβάσθηκε από τη Δ.Ε.Π.Α. Α.Ε. με απόσπαση ο κλάδος του Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου (ΕΣΦΑ) στο Διαχειριστή Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου Α.Ε. με διακριτικό τίτλο «Δ.Ε.Σ.Φ.Α. Α.Ε.», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

7. Το π.δ. 33/2007 «Σύσταση της Ανώνυμης Εταιρείας με την επωνυμία “Διαχειριστής Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου Α.Ε.” και έγκριση του Καταστατικού της» (Α' 31) καθώς και το 6667/07/30-03-2007 έγγραφο της Διεύθυνσης Ανωνύμων Εταιρειών του Κεντρικού Τομέα της Νομαρχίας Αθηνών, για την Ανακοίνωση καταχώρησης στο Μητρώο Ανωνύμων Εταιρειών με βάση τις διατάξεις του Κωδ. ν. 2190/1920 της απόφασης Σύστασης της Ανώνυμης Εταιρείας με την ως άνω επωνυμία και το διακριτικό τίτλο Δ.Ε.Σ.Φ.Α. Α.Ε.

8. Την ανακοίνωση καταχώρησης στο Μητρώο Ανωνύμων Εταιρειών της σύστασης της Ανώνυμης Εταιρείας με την επωνυμία «Διαχειριστής Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου Ανώνυμη Εταιρεία» και το διακριτικό τίτλο «Δ.Ε.Σ.Φ.Α. Α.Ε.» (ΦΕΚ 2322/τ.Α.Ε. και Ε.Π.Ε./04-04-2007) και την ανακοίνωση καταχώρησης στο Μητρώο Ανωνύμων Εταιρειών στοιχείων της ως άνω εταιρείας (ΦΕΚ 3060/τ.Α.Ε. και ΕΠΕ/10-05-2007).

9. Την παρ. 7.1 του άρθρου 7 της Δ3/Α/οικ.4303/22-02-2012 απόφαση του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Τεχνικός Κανονισμός “Συστήματα μεταφοράς Φυσικού Αερίου με Μέγιστη Πίεση Λειτουργίας άνω των 16 bar”» (Β' 603), όπως ισχύει.

10. Τα άρθρα 3 και 4 του ν. 1650/1986 «Για την Προστασία Περιβάλλοντος» (Α' 160), όπως ισχύουν δυνάμει του άρθρου 31 του ν. 4014/2011 «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» (Α' 209).

11. Την οικ.171819/01-04-2014 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: "Αγωγός Φυσικού Αερίου Υψηλής Πίεσης Μάνδρας - ΕΛΠΕ Ελευσίνας, Δήμων Μάνδρας-Ειδυλλίας και Ελευσίνας, Ν. Αττικής"», δεκαετούς ισχύος.

12. Την οικ.51813/27-10-2016 απόφαση της Γενικής Διευθύντριας Περιβαλλοντικής Πολιτικής του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Τροποποίηση της υπ' αριθμ. 171819/01.04.2014 ΑΕΠΟ του έργου «Αγωγός Φυσικού Αερίου (ΑΦΑ) Υψηλής Πίεσης, ΜΑΝΔΡΑ - ΕΛ.ΠΕ. ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ», Π.Ε. Δυτικής Αττικής».

13. Τη Δ3-Γ/10010/02-07-2014 απόφαση του Υπουργού ΠΕΝ "Εγκατάσταση και διαδρομή του Αγωγού Φυσικού Αερίου Υψηλής Πίεσης «Μάνδρα - ΕΛΠΕ Ελευσίνας» στην περιοχή της Δημοτικής Κοινότητας Μάνδρας του Δήμου Μάνδρας-Ειδυλλίας, της Περιφερειακής Ενότητας Δυτικής Αττικής της Περιφέρειας Αττικής" (ΦΕΚ 1833/Β/07-07-2014).

14. Την 080404/04-02-2015 (Α.Π. ΥΠΕΚΑ: 171619/05-02-2015) αίτηση του ΔΕΣΦΑ καθώς και τη συνημμένη σε αυτή α) αιτιολογική έκθεση και β) αναγνωριστική μελέτη, σύμφωνα με την απόφαση της παρ. 9 της παρούσης, για την τροποποίηση της ανωτέρω Δ3-Γ/10010/02-07-2014 απόφασης του υφυπουργού ΠΕΚΑ ως προς το Τμήμα «"Κ21Α+89.08μ. - Κ23Γ+187.17μ. (Κ23Δ Εγκεκριμένο)" καθώς και της θέσης Καθοδικής

Προστασίας "Κ3+23,16μ."», στην Τοπική Κοινότητα Μάνδρας του Δήμου Μάνδρας-Ειδυλλίας της Περιφερειακής Ενότητας Δυτ. Αττικής της Περιφέρειας Αττικής.

15. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

1. Την τροποποίηση της Δ3-Γ/10010/02-07-2014 απόφασης του Υφυπουργού ΠΕΚΑ «Εγκατάσταση και διαδρομή του Αγωγού Φυσικού Αερίου (ΑΦΑ) Υψηλής Πίεσης "Μάνδρα - ΕΛΠΕ Ελευσίνας", στο τμήμα "Κ21Α+89.08μ. - Κ23Γ+187.17μ. (Κ23Δ Εγκεκριμένο)", σε έκταση (ζώνη εργασίας) συνολικού εμβαδού 12.274 τ.μ. καθώς και της θέσης Καθοδικής Προστασίας "Κ3+23,16μ."», σε έκταση (ζώνη εργασίας) εμβαδού 165,17 τ.μ., στην Τοπική Κοινότητα Μάνδρας του Δήμου Μάνδρας-Ειδυλλίας της Περιφερειακής Ενότητας Δυτ. Αττικής της Περιφέρειας Αττικής, όπως αυτές έχουν προσδιορισθεί και απεικονίζονται στα από Σεπτέμβριο 2014 και Ιανουάριο 2015 ακόλουθα και υπό κλίμακα 1:1.000 Κτηματολογικά Διαγράμματα του Διπλωματούχου Τοπογράφου Μηχανικού Ιωάννη Αγγελοθανάση, τα οποία με τους αντίστοιχους Κτηματολογικούς Πίνακες αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης:

Σχ. DSF-1102901-8003-7400-91-N-005/Αναθ.2/Σεπτέμβριος 2014

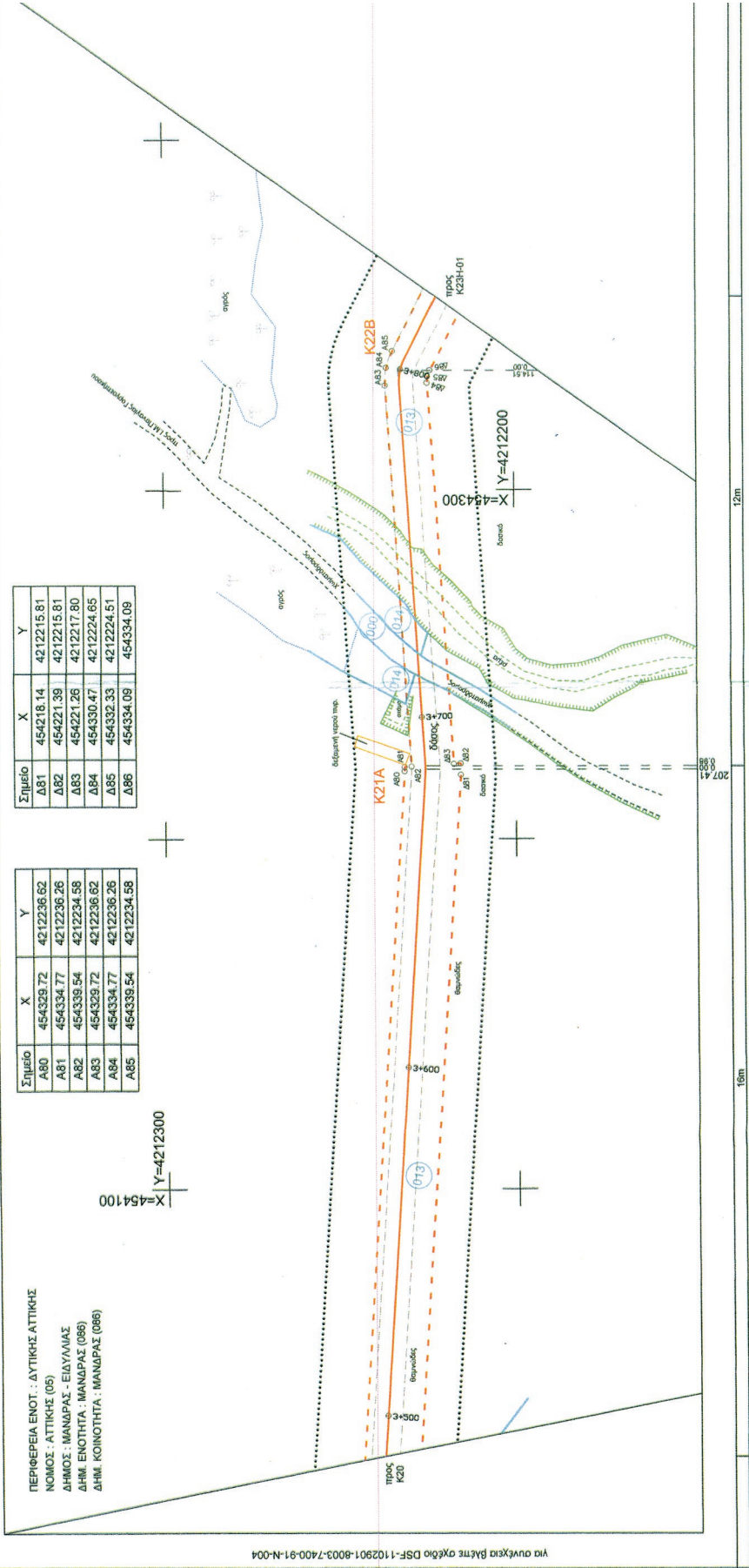
Σχ. DSF-1102901-8003-7400-91-N-006/ Αναθ.2/Σεπτέμβριος 2014

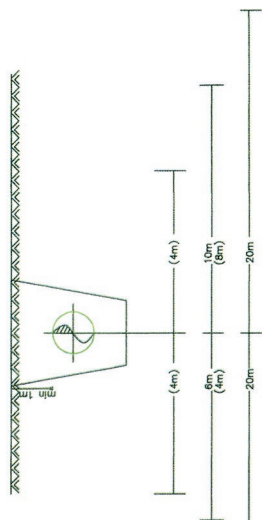
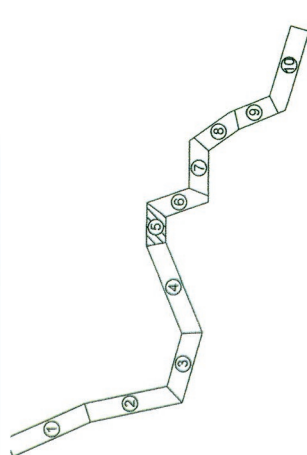
Σχ. DSF-1102901-8003-7400-91-N-0011/ Αναθ.1/Ιανουάριος 2015

2. Κατά τα λοιπά ισχύει η Δ3-Γ/10010/02-07-2014 (Β' 1833) απόφαση του Υφυπουργού ΠΕΚΑ.

3. Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **53%**





ΚΛΙΜΑΚΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΩΝ 1:1000
ΣΥΣΤ. ΑΝΑΦΟΡΑΣ : ΕΓΣΑ 87
Κ₀ = 0,999627

Υπόμνημα

- ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
 ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ
 ΔΙΔΑΚΤΙΚΑ ΒΙΒΛΙΑ
 ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ
 ΜΑΘΗΜΑΤΑ
 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
 Α ΛΥΚΕΙΟΥ
 ΕΚΔΟΣΗ 2019

Αρ. ΔΥΣΘΥ 16/614 172 662/101-03-2017

ΕΘΕΡΦΗΘΗ
ΑΔΙΑΜΑΝΤΗΣ
Ο ΤΜΠΚ
Ο ΜΗΧ/ΚΟΣ
Σ. ΤΣΙΑΝΤΟΥΛΑΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ (ΙΤΥΕ ΔΙ.ΕΚΔ.)

(iii) Στοιχεία (m)

πλάτος ζώνης εργασίας

ΛΙΑ ΟΥΒΕΧΕΙΑ ΒΛΕΠΤΕ ΣΤΕΦΙΟ DSF-1102901-8003-7400-91-N-006

[illegible]

TO DESUICU ATTO ENMI IREINATONU WOCHITHA TOY JETRA A.E. KAI APOTOREVETAI H ANATYTIKH, ANTIPASH KAI H ME OTOKASPOTTE TPOIO SPHOSMOCHOU TOY EKTOU AN TOU KODIO TA TON OTIOI ENAGORKE
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF DESAFA AND IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED

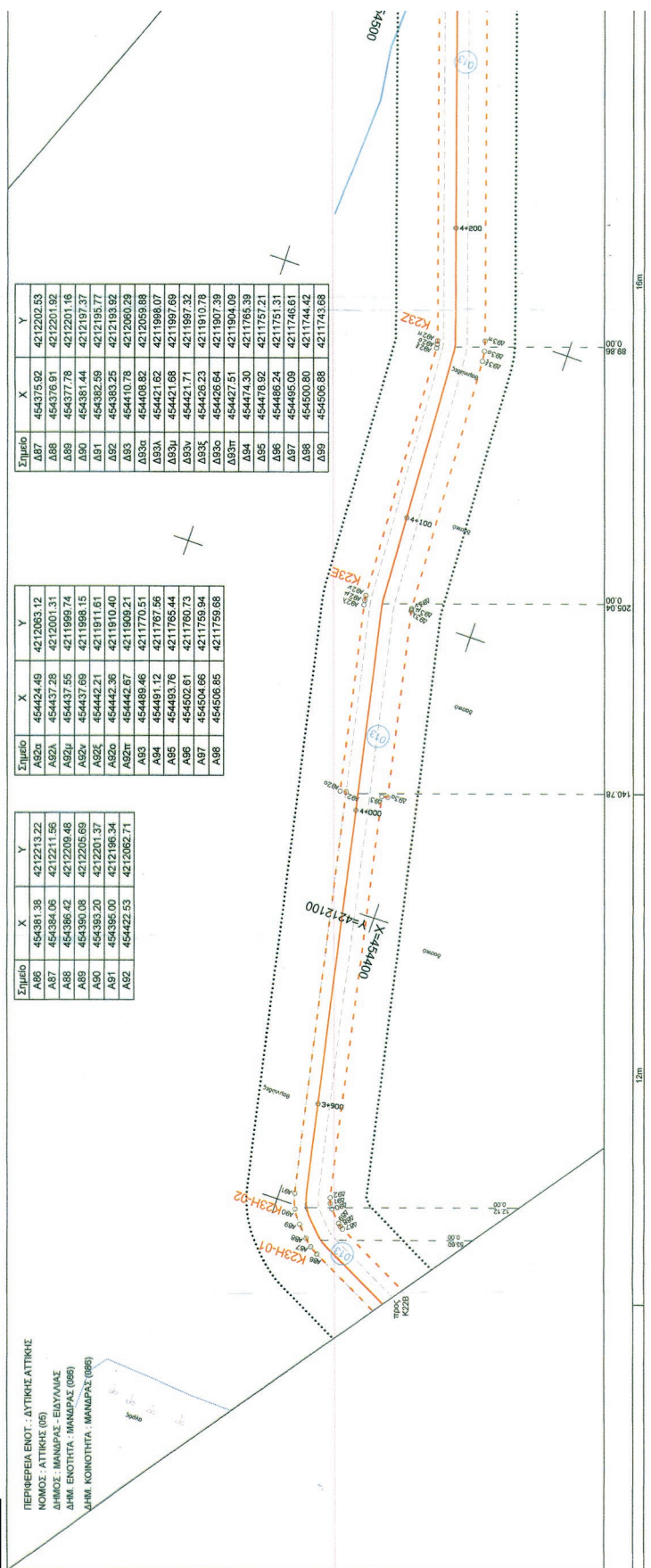
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **44%**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΕΝΟΤ.: ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
 ΝΟΜΟΣ: ΑΤΤΙΚΗΣ (05)
 ΔΗΜΟΣ: ΜΑΝΔΡΑΣ - ΕΙΔΥΛΛΙΑΣ
 ΔΗΜ. ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΑΝΔΡΑΣ (086)
 ΔΗΜ. ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ: ΜΑΝΔΡΑΣ (086)

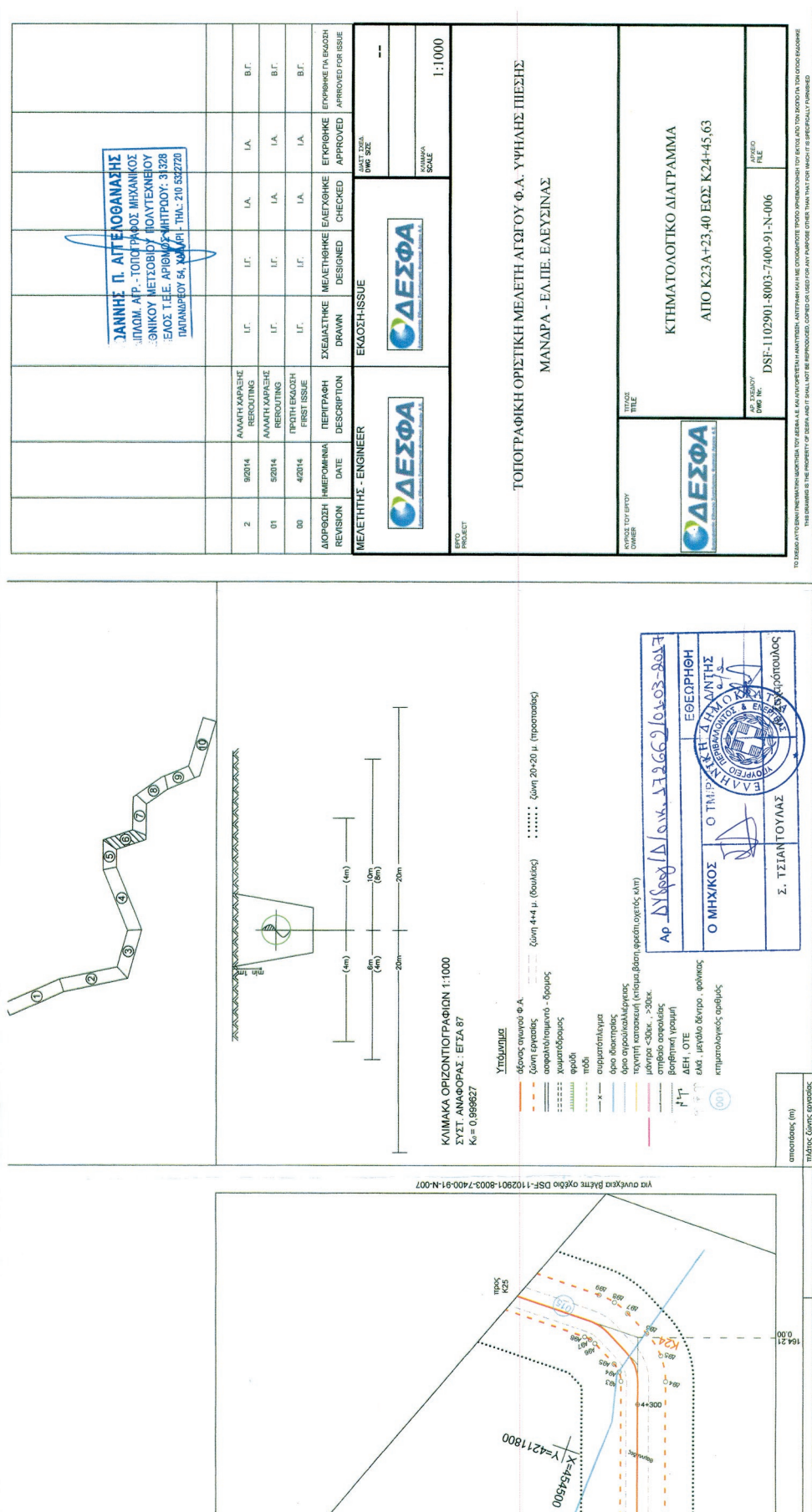
Σημείο	X	Y
A86	454381.38	4212213.22
A87	454384.06	4212211.56
A88	454386.42	4212209.48
A89	454390.08	4212205.69
A90	454393.20	4212201.37
A91	454395.00	4212196.34
A92	454422.53	4212062.71

Σ ημερο	X	Y
A32a	454424.49	4212063.12
A32a	454437.28	4212001.31
A32a	454437.55	4211999.74
A32v	454437.69	4211998.15
A32v	454442.21	4211981.61
A32v	454442.36	4211910.40
A32v	454442.67	4211909.21
A32π	454448.46	4211770.51
A33	454489.46	4211767.56
A34	454491.12	4211767.56
A35	454493.76	4211765.44
A36	454502.61	4211760.73
A37	454504.66	4211759.94
A38	454506.85	4211759.88

Σταθμό	X
Δ87	454375.62
Δ88	454376.91
Δ89	454378.18
Δ90	454381.44
Δ91	454392.59
Δ92	454393.25
Δ93	454410.78
Δ93α	454408.82
Δ94	454421.68
Δ95	454421.62
Δ96	454421.71
Δ97	454426.23
Δ98	454428.23
Δ99	454428.64
Δ99α	454428.54
Δ99β	454474.30
Δ99γ	454474.30
Δ99δ	454476.92
Δ99ε	454486.24
Δ99ζ	454495.09
Δ99η	454500.80
Δ99θ	454500.88
Δ99ι	454500.88
Δ99κ	454500.88
Δ99λ	454500.88
Δ99μ	454500.88
Δ99ν	454500.88
Δ99ξ	454500.88
Δ99ο	454500.88
Δ99π	454500.88
Δ99ρ	454500.88
Δ99σ	454500.88
Δ99τ	454500.88
Δ99υ	454500.88
Δ99φ	454500.88
Δ99χ	454500.88
Δ99ψ	454500.88
Δ99ω	454500.88
Δ99Α	454500.88
Δ99Β	454500.88
Δ99Γ	454500.88
Δ99Δ	454500.88
Δ99Ε	454500.88
Δ99Σ	454500.88
Δ99Τ	454500.88
Δ99Υ	454500.88
Δ99Φ	454500.88
Δ99Χ	454500.88
Δ99Ψ	454500.88
Δ99Ω	454500.88
Δ99Α'	454500.88
Δ99Β'	454500.88
Δ99Γ'	454500.88
Δ99Δ'	454500.88
Δ99Ε'	454500.88
Δ99Σ'	454500.88
Δ99Τ'	454500.88
Δ99Υ'	454500.88
Δ99Φ'	454500.88
Δ99Χ'	454500.88
Δ99Ψ'	454500.88
Δ99Ω'	454500.88
Δ99Α''	454500.88
Δ99Β''	454500.88
Δ99Γ''	454500.88
Δ99Δ''	454500.88
Δ99Ε''	454500.88
Δ99Σ''	454500.88
Δ99Τ''	454500.88
Δ99Υ''	454500.88
Δ99Φ''	454500.88
Δ99Χ''	454500.88
Δ99Ψ''	454500.88
Δ99Ω''	454500.88
Δ99Α'''	454500.88
Δ99Β'''	454500.88
Δ99Γ'''	454500.88
Δ99Δ'''	454500.88
Δ99Ε'''	454500.88
Δ99Σ'''	454500.88
Δ99Τ'''	454500.88
Δ99Υ'''	454500.88
Δ99Φ'''	454500.88
Δ99Χ'''	454500.88
Δ99Ψ'''	454500.88
Δ99Ω'''	454500.88
Δ99Α''''	454500.88
Δ99Β''''	454500.88
Δ99Γ''''	454500.88
Δ99Δ''''	454500.88
Δ99Ε''''	454500.88
Δ99Σ''''	454500.88
Δ99Τ''''	454500.88
Δ99Υ''''	454500.88
Δ99Φ''''	454500.88
Δ99Χ''''	454500.88
Δ99Ψ''''	454500.88
Δ99Ω''''	454500.88
Δ99Α'''''	454500.88
Δ99Β'''''	454500.88
Δ99Γ'''''	454500.88
Δ99Δ'''''	454500.88
Δ99Ε'''''	454500.88
Δ99Σ'''''	454500.88
Δ99Τ'''''	454500.88
Δ99Υ'''''	454500.88
Δ99Φ'''''	454500.88
Δ99Χ'''''	454500.88
Δ99Ψ'''''	454500.88
Δ99Ω'''''	454500.88
Δ99Α''''''	454500.88
Δ99Β''''''	454500.88
Δ99Γ''''''	454500.88
Δ99Δ''''''	454500.88
Δ99Ε''''''	454500.88
Δ99Σ''''''	454500.88
Δ99Τ''''''	454500.88
Δ99Υ''''''	454500.88
Δ99Φ''''''	454500.88
Δ99Χ''''''	454500.88
Δ99Ψ''''''	454500.88
Δ99Ω''''''	454500.88
Δ99Α'''''''	454500.88
Δ99Β'''''''	454500.88
Δ99Γ'''''''	454500.88
Δ99Δ'''''''	454500.88
Δ99Ε'''''''	454500.88
Δ99Σ'''''''	454500.88
Δ99Τ'''''''	454500.88
Δ99Υ'''''''	454500.88
Δ99Φ'''''''	454500.88
Δ99Χ'''''''	454500.88
Δ99Ψ'''''''	454500.88
Δ99Ω'''''''	454500.88
Δ99Α''''''''	454500.88
Δ99Β''''''''	454500.88
Δ99Γ''''''''	454500.88
Δ99Δ''''''''	454500.88
Δ99Ε''''''''	454500.88
Δ99Σ''	



via gouvêxia gâttie oxôdio DSF-1102901-8003-7400-91-N-005





**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ**



ΑΓΩΓΟΣ Φ.Α. ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΑΝΔΡΑ – ΕΛ. ΠΕ. ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ

**ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΖΩΝΗΣ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗΣ (ΔΟΥΛΕΙΑΣ) / ΧΩΡΙΣ ΤΙΜΕΣ
(ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ)**

ΝΟΜΟΣ: ΑΤΤΙΚΗΣ (05)

ΔΗΜΟΣ: ΜΑΝΔΡΑΣ – ΕΙΔΥΛΛΙΑΣ

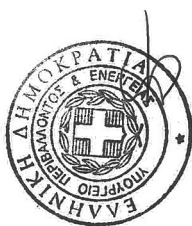
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΑΝΔΡΑΣ (086)

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ: ΜΑΝΔΡΑΣ (086)

ΙΩΑΝΝΗΣ Π. ΑΓΓΕΛΟΘΕΑΝΑΣΗΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΑΓΡ.-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΧΡΩΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΟΥΧ: 31328
Γ. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 11, ΚΑΛΑΡΙ - ΤΗΛ: 210 5327720



**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2014/rev.1**



Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α

ΣΤΟΥΣ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ

Οι αύξοντες αριθμοί Α/Α που φαίνονται στην στήλη (1) των κτηματολογικών πινάκων και προσδιορίζουν την ιδιοκτησία στο κτηματολογικό διάγραμμα προκύπτουν ως εξής:
Τα δύο πρώτα ψηφία αποτελούν τον κωδικό του Νομού.

Τα τρία επόμενα αποτελούν τον κωδικό της Δημοτικής ή Τοπικής Κοινότητας όπου ανήκει η έκταση. Οι δύο αυτοί κωδικοί που προσδιορίζουν τον Νομό αφ' ενός και την Δημοτική ή Τοπική Ενότητα αφ' ετέρου αναφέρονται και στην επικεφαλίδα της σελίδας του κτηματολογικού πίνακα και αναφέρονται σε μια ενιαία κωδικοποίηση για όλη τη χώρα.

Τα τέσσερα τελευταία ψηφία προσδιορίζουν την ιδιοκτησία στο συγκεκριμένο κτηματολογικό διάγραμμα.

Παράδειγμα: Ο α/α 280050008 διασπάται ως εξής:

Κωδικός Νομού Αττικής:	Κωδικός Δημοτικής Κοινότητας Μάνδρας:	Αριθμός ιδιοκτησίας:
05	086	0008

1



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ: ΚΩΔΙΚΟΣ 05

ΔΗΜΟΣ ΜΑΝΔΡΑΣ - ΕΙΔΥΜΛΙΑΣ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΑΝΔΡΑΣ :

ΚΩΔΙΚΟΣ 086

[Handwritten signature]

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
 ΝΟΜΟΣ: ΑΤΤΙΚΗΣ (05)
 ΔΗΜΟΣ: ΜΑΝΔΡΑΣ - ΕΙΔΥΛΛΙΑΣ
 ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΜΑΝΔΡΑΣ(086)
 ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ: ΜΑΝΔΡΑΣ(086)

"ΑΓΩΓΟΣ Φ. Α. ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΑΝΔΡΑ - ΕΛ. ΠΕ. ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ"

ΕΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΖΩΝΗΣ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗΣ / ΧΩΡΙΣ ΤΙΜΕΣ (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΕΡΟΜΕΝΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ										ΕΚΤΑΣΗ ΖΩΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ										ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΖΩΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ										ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ			
	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΧΡΗΣΤΟΣ ΠΟΡΤΟΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΕΛΑΣ (4+4)	ΠΑΤΡΟΝΥΜΟ Η ΟΝΟΜΑ ΣΥΖΥΓΤΟΥ	ΤΟΠΟΣ ΔΙΑΜΟΝΗΣ	ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (m ²)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€/m ²)	ΔΕΙΓΜΑ	ΕΙΔΟΣ (1)	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ (m ²)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€/m ²)	ΕΙΔΟΣ (2)	ΟΓΚΟΣ (m ³)	ΕΠΙΦ. (m ²) ΜΗΚΟΣ (m)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€/m ²)	ΔΕΙΓΜΑ	ΕΙΔΟΣ (3)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€/m ²)	ΔΕΙΓΜΑ	ΔΕΝΤΡΑ ΚΑΙ ΘΥΤΑ													
																					ΤΕΜΑΧΙΑ	ΑΞΙΑ(€)												
																							ΕΙΔΟΣ (3)	ΑΞΙΑ(€)										
																									ΤΕΜΑΧΙΑ	ΑΞΙΑ(€)								
																											ΤΕΜΑΧΙΑ	ΑΞΙΑ(€)						
00986013	ΡΟΖΗ	ΧΡΗΣΤΟΣ ΠΟΡΤΟΣ	50%	6736	1274																													
	ΡΟΖΗ	ΓΙΩΡΓΟΣ ΚΟΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	50%	6736	2274						0																							
ΣΥΝΟΛΑ																																		

ΙΩΑΝΝΗΣ Π. ΑΓΓΕΛΟΘΑΝΑΣΗΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΑΤΡ. - ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΤΡΩΟΥ: 31328
Γ. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 54, ΧΑΪΔΑΡΙ - ΤΗΛ: 210 5322720

Αρ. ΠΥ888 / οικ. 572662 / 01-03-2017

ΕΘΕΡΦΟΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΤΕΡΝΩΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ο ΜΗΧ/ΚΟΣ

Σ. ΤΖΙΑΝΤΟΥΛΑΣ

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 1 Μαρτίου 2017

Ο Υπουργός

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΑΘΑΚΗΣ

1) ΧΕΡΣΟ, ΔΑΣΟΣ, ΕΙΔΟΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑΣ (ΠΡΟΒΛΕΨΗ) 2) ΚΤΙΣΜΑΤΑ, ΦΡΕΑΤΑ, ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ κ.λ.π. 3) ΜΙΚΡΑ, ΜΕΣΑΙΑ Β, ΜΕΓΑΛΑ Γ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Την ευθύνη για την εκτύπωση, διαχείριση και κυκλοφορία των φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, (ΦΕΚ) στην έντυπη και ηλεκτρονική έκδοση, έχει το **Εθνικό Τυπογραφείο** το οποίο αποτελεί δημόσια υπηρεσία η οποία υπάγεται στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης. Το Εθνικό Τυπογραφείο έχει επίσης την ευθύνη για την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του Δημοσίου. (ν. 3469/2006, Α' 131).

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

Η ηλεκτρονική μορφή των ΦΕΚ διατίθεται δωρεάν από την ιστοσελίδα www.et.gr. Για τα ΦΕΚ που δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωρισθεί στην πιο πάνω ιστοσελίδα δίνεται η δυνατότητα δωρεάν αποστολής με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, μετά από αίτηση που υποβάλλεται ηλεκτρονικά με τη συμπλήρωση ειδικής φόρμας.

Η έντυπη μορφή των ΦΕΚ διατίθεται για μεμονωμένα φύλλα με το ανάλογο κόστος από το τμήμα Πωλήσεων απευθείας ή με ταχυδρομική αποστολή μέσω αίτησης παραγγελίας στα ΚΕΠ, ενώ για ετήσια συνδρομή από το τμήμα Συνδρομητών. Το κόστος για ασπρόμαυρο ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1€, προσαυξανόμενο κατά 0,20€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού. Το κόστος για έγχρωμο ΦΕΚ είναι 1,50€ από 1 έως 16 σελίδες, προσαυξανόμενο κατά 0,30€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.

Τρόπος αποστολής κειμένων προς δημοσίευση

- Τα κείμενα για δημοσίευση στο ΦΕΚ, από όλες τις δημόσιες υπηρεσίες και τους φορείς του δημόσιου τομέα, **αποστέλλονται στην διεύθυνση webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- Οι περιλήψεις Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση dds@et.gr με τη χρήση **απλού** ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- Κατ' εξαίρεση, πολίτες οι οποίοι δεν έχουν αποκτήσει προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή, μπορούν να αποστέλλουν ταχυδρομικά ή να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση αποτυπωμένα σε χαρτί, στο Τμήμα Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης.

Πληροφορίες σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την πώληση των τευχών και τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα μας και στη διαδρομή Εξυπηρέτηση κοινού - τμήμα πωλήσεων ή συνδρομητών. Επίσης στην ιστοσελίδα μπορείτε να αναζητήσετε πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, εφόσον γνωρίζετε τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Τον ΚΑΔ εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΚΑΛΥΨΗ ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ του Δημοσίου και των φορέων του

Το Εθνικό Τυπογραφείο μετά από αίτημα φορέα του Δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους, φακέλους αλληλογραφίας, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεων: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Συνδρομητών: (Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)

Πληροφοριών: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβής Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστοσελίδα: www.et.gr

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: helpdesk.et@et.gr

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: webmaster.et@et.gr

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: grammateia@et.gr

